



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-26062024-254944
CG-DL-E-26062024-254944

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2334]

नई दिल्ली, बुधवार, जून 26, 2024/आषाढ 5, 1946

No. 2334]

NEW DELHI, WEDNESDAY, JUNE 26, 2024/ASHADHA 5, 1946

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 25 जून, 2024

का.आ. 2455(अ).—जबकि मेसर्स रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड, जिसका पंजीकृत कार्यालय 138, अंसल चैंबर्स-II, भीकाजी कामा प्लेस, दिल्ली – 110066, भारत में स्थित है, ने “उज्जैन, मध्य प्रदेश में 300 मेगावाट पवन ऊर्जा परियोजना के लिए रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” में शामिल ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन की स्थापना के तहत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबकि, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. 25-17/1/2024-PG दिनांकित 19.01.2024 के द्वारा “उज्जैन, मध्य प्रदेश में 300 मेगावाट पवन ऊर्जा परियोजना के लिए रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के अंतर्गत आने वाली ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन के लिए विद्युत अधिनियम की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड ने स्थानीय समाचार पत्रों फ्री -प्रेस (अंग्रेजी में) दिनांक 25.01.2024, प्रभात सन्देश (हिंदी में) दिनांक 25.01.2024 और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 10.02.2024 में ट्रांसमिशन योजना के लिए प्रस्तावित ट्रांसमिशन मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मेसर्स रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड ने 15.04.2024 दिनांकित एक हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई है कि भारत सरकार के आधिकारिक राजपत्र एवं स्थानीय समाचार पत्रों में प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर कोई टिप्पणी / अभ्यावेदन प्राप्त नहीं हुआ था।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत “उज्जैन, मध्य प्रदेश में 300 मेगावाट पवन ऊर्जा परियोजना के लिए रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के तहत ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं। योजना के अंतर्गत निम्नलिखित ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन हैं:

1. रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड पवन ऊर्जा संयंत्र – इंदौर (पी जी) [एसईसी-ए: इंदौर और खंडवा लाइनों के साथ] 400 केवी एस/सी ओवरहेड लाइन (डी/सी टावर पर)।

उपरोक्त योजना के अंतर्गत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन मध्य प्रदेश राज्य के निम्नांकित गाँवों, कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

गाँवों के नाम	तालुक	जिला
कांकराज, बलौदा, डांगीखेड़ी	बदनावर	धार
आमला, अरंडिया, उबररिया, आजंदा, टुकीखेड़ी, लोहारिया, सारोला, भिरावद नया, भिरावद जूनी, धतुरिया, मुंडला, भोमलवास, लिखोदा, जलोदिया, सुरखंडवा, बागरेर, पिथौरा, उमरिया, असावता, देवारा, फत्तेपुर कुवाला, गुनावद, आकोलिया, टकरावदा, बिसलखेड़ी	बड़नगर	उज्जैन
रलायता, नौगांवा खंजर, बछौरा, अत्याना, नौलाना, कुंधरा, सांतेर, गौतमपुरा, रूणजी, पालसोडा, चितौरा, मेंदकवास, फरकोदा, पिटावली, कारोदा, काई, काकवा, जलालपुरा, खेमीवदा, भीम बारोली, जामगोदा, गुरार, बरदाखेड़ी, सुनाला, कटकोडा, अटाहेडा, बनियाखेड़ी, करजोदा, देवराखेड़ी, रुद्रख्या, कनवासा, खरोतिया, उजलिया	देपालपुर	इंदौर
पिपली, खडान, खाखला, रंगकरगल्या(रंगरेज), खटेरिया, हरियाखेड़ी, बीबीखेड़ी, पिपल्या, पिपल्या कायस्थ, पाल काकरिया, कछलिया, अजनोद, मगरखेड़ी, बलगरा, सिन्नोद, मांडोत, दयाखेड़ा, नागपुर, ताकुन, बलौदा, धतुरिया, ब्राह्मणखेड़ी, कटकिया, कमाल्याखेड़ी, खामोद कमाल्या, बिसाखेड़ी, गवाला, मुकाता, लखमनखेड़ी, कजलाना, तराना, देवाली, दर्जी कराडला, सिलोदा बुजुर्ग, बालोदा, राजोदा, सोलसिंडा, धरमपुरी, जेतपुरा, सुरखेड़ी, गुरान, मालीखेड़ी, हतुनिया, पटवाखेड़ी, शाहना, कड़ावा, मुंडला हुसैन, ब्राह्मण पिपल्या	सांवेर	इंदौर

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड को उपरोक्त ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं-

- यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- आवेदक को प्रस्तावित लाइन की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकरणों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए ट्रांसमिशन, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइन का प्रचालन करेगा।
- यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अधीन है।
- मेसर्स रिन्यू ऊर्जा शाचर प्राइवेट लिमिटेड को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।

- vii. यदि उपरोक्त ओवरहेड लाइन का मार्ग (या उपरोक्त ओवरहेड लाइन के मार्ग का कुछ भाग) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) संभावित क्षेत्र (या प्राथमिकता क्षेत्र) में आता है तो आवेदक को ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) मामले के संबंध में 2019 की याचिका संख्या 838 पर माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेशों का और माननीय उच्चतम न्यायालय द्वारा गठित तकनीकी/विशेषज्ञ समिति के निर्देशों का पालन करना होगा।

[फा. सं. 25-16/22/2024-पीजी]

एम.वी.एन. वरा प्रसाद, अवर सचिव (पीजी)

MINISTRY OF POWER**ORDER**

New Delhi, the 25th June, 2024

S.O. 2455(E).—Whereas M/s Renew Urja Shachar Private Limited, the applicant, with its registered office at 138, Ansal Chambers- II, Bhikaji Cama Place, New Delhi -110066, India, has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line under the transmission scheme “Transmission System for providing connectivity to M/s Renew Urja Shachar Private Limited for its proposed 300 MW Wind Power Project in Ujjain, Madhya Pradesh”.

And whereas, Ministry of Power, Government of India vide its letter 25-17/1/2024-PG dated 19.01.2024 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 for the overhead line covered under the transmission scheme “Transmission System for providing connectivity to M/s Renew Urja Shachar Private Limited for its proposed 300 MW Wind Power Project in Ujjain, Madhya Pradesh”.

M/s Renew Urja Shachar Private Limited had published notice for transmission scheme in local newspapers Free- Press (in English) dated 25.01.2024, Prabhat Sandesh (in Hindi) dated 25.01.2024, and in Weekly Gazette of India dated 10.02.2024 for the general public to make observations/representations on the proposed transmission route within 2 Months from the date of publication. Subsequently, M/s Renew Urja Shachar Private Limited has submitted an affidavit dated 15.04.2024 declaring that no observation/representation was received within 2 Months from the date of publication in the official gazette of Government of India and newspaper publication.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric line under the transmission scheme “Transmission System for providing connectivity to M/s Renew Urja Shachar Private Limited for its proposed 300 MW Wind Power Project in Ujjain, Madhya Pradesh”. The following overhead line is covered under this scheme:

1. Renew Urja Shachar Private Limited Wind Power Plant – Indore (PG) [Sec-A: With Indore and Khandwa lines] 400 kV S/C line (on D/C tower).

The transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities of Madhya Pradesh:

Name of Villages	Taluka	District
Kankraj, Baloda, Dangikheri	Badnawar	Dhaar
Amla, Arandiya, Ubrariya, Ajanda, Tukikheri, Lohariya, Sarola, Bhirawad Naya, Bhirawad Juni, Dhaturiya, Mundla, Bhomalwas, Likhoda, Jalodiya, Surakhandwa, Bagrer, Pithora, Umriya, Asawata, Dewara, Phatepur Kuwala, Gunawad, Akoliya, Takrawada, Bisalkheri	Badnagar	Ujjain
Ralayata, Nauganwan Khanjar, Bachhora, Atyana, Naulana, Kunghara, Santer, Gautampura, Runji, Palsoda, Chitora, Mendakwas, Pharkoda, Pitawali, Karoda,	Depalpur	Indore

Kai, Kakwa, Jalalpura, Khemievda, Bhim Baroli, Jamgoda, Gurar, Bardakheri, Sunala, Katkoda, Atahera, Baniyakheri, Karjoda, Devrakheri, Rudrakhya, Kanwasa, Kharotiya, Ujaliya		
Pipali, Khadan, Khakla, Rangkaraglya(Rangrej), Khateriya, Hariyakheri, Bibikheri, Piplya, Piplya Kayasth, Pal Kakriya, Kachhaliya, Ajnod, Magarkheri, Balgara, Sinnod, Mandot, Dayakhera, Nagpur, Takun, Balauda, Dhaturia, Brahmankheri, Katkia, Kamalyakheri, Khamod Kamalya, Bisakheri, Gawala, Mukata, Lakhmankheri, Kajlana, Tarana, Dewali, Darji Karadla, Siloda Buzurg, Baloda, Rajoda, Solsinda, Dharampuri, Jetpura, Surakheri, Guran, Malikheri, Hatunia, Patwakheri, Shahna, Kadawa, Mundla Husain, Brahman Piplya	Sanwer	Indore

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Renew Urja Shachar Private Limited for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely:

- i. The approval is granted for 25 years.
- ii. The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.
- iii. The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under Electricity Act, 2003.
- iv. The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- vi. M/s Renew Urja Shachar Private Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.
- vii. In case, the route of above overhead lines (or some portion of the route of above overhead line) falls in the Great Indian Bustard (GIB) potential zone (or priority zone), the applicant has to comply with the orders of the Hon'ble Supreme Court in the petition No.838 of 2019 regarding Great Indian Bustard (GIB) case, and the directions of the technical/expert committee constituted by the Hon'ble Supreme Court in this regard.

[F. No. 25-16/22/2024-PG]

M.V.N. VARA PRASAD, Under Secy. (PG)